



Предохранитель, высокая скорость, 80 А, AC 690 V, DC 500 V, 200 кА, BS88, 37 x 94 mm, aR, BS



Тип **80A 690V AC TYPE T FUSE**  
Каталог № **80FEE**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	80
Номинальное напряжение			AC 690 V DC 500 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			37 x 94 mm
Категория применения			aR
Отключающая способность		кА	200
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита общей шины пост. тока, приводов пост. тока, силовых инверторов/выпрямителей и пускателей для пуска с пониженным напряжением
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные болтовые наконечники (двойной цилиндр)
Стандарты/предписания			BS88-4 IEC 60269-4
Дополнительные принадлежности			Блок предохранителей ВН-1132

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	80
Rated voltage		V	690
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		кА	200
Utilization category			Other
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

### Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4a317260-8e98-40d9-b43b-e80c53a102f6.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4a317260-8e98-40d9-b43b-e80c53a102f6.pdf</a>
-----------------------------	---